

# Cháy rừng và An toàn Năng lượng

Energy Safe Victoria

## Tờ Thông Tin

Victoria là một trong những khu vực dễ xảy ra cháy rừng nhất trên thế giới – điều quan trọng là phải biết cách đảm bảo an toàn năng lượng nếu có đám cháy ở gần nhà và quý vị phải rời khỏi nhà.

Thông tin an toàn về điện và khí đốt sau đây có thể giúp bảo vệ quý vị và tài sản.

### Trước khi rời khỏi nhà của quý vị

Nếu thời gian cho phép, hãy làm theo các bước dưới đây.

#### Điện

- Tắt tất cả các công tắc ở bảng điện chính, kể cả công tắc chính.
- Rút phích cắm các thiết bị điện.

#### Năng lượng mặt trời

- Tắt hệ thống năng lượng mặt trời tại bộ biến tần và sau đó tắt tại bảng điện. Tắt cả các công tắc trên bảng điện phải ở vị trí TẮT. Hệ thống sẽ có thông tin về thủ tục tắt máy.
- Tắt pin năng lượng mặt trời. Thực hiện theo quy trình tắt máy sẽ để ở gần hệ thống pin.
- Không tìm cách tháo rời pin hoặc mở bất kỳ tấm pin năng lượng mặt trời nào.

#### Khí đốt (ga)

- Tắt nguồn cung cấp khí đốt ở đồng hồ đo khí. Để thực hiện việc này, hãy vận van dịch vụ cấp khí sang vị trí 'OFF' (TẮT) để tay cầm nằm ngang.

#### Bình ga LPG

- Đảm bảo tất cả các bình ga LPG đều được đóng ở van phía trên bình (xoay theo chiều kim đồng hồ để đóng van bình).
- Không ngắt kết nối bất kỳ thiết bị nào trừ khi đang di chuyển bình chứa ga LPG ra khỏi nơi nguy hiểm.
- Để các bình ga ở nơi đã lắp đặt – không di chuyển chúng vào bên trong các tòa nhà, nhà kho, tầng hầm hoặc xe cộ. Bình ga bị hư hỏng có thể rò rỉ khí và trở nên nguy hiểm.
- Đối với các bình ga LPG chứa trong lồng, đảm bảo cửa lồng được khóa và buộc chặt lồng vào kết cấu cố định. Bình ga LPG trong lồng rất ổn định khi có gió lớn.
- Đảm bảo bình ga LPG luôn thẳng đứng nếu có thể.

## Trở về nhà

Nếu nhà của bạn bị hư hại đáng kể, hãy đảm bảo tìm thợ điện có giấy phép kiểm tra xem việc bật nguồn điện trở lại có an toàn không.

### Bật lại điện một cách an toàn

Nếu nhà của quý vị không bị hư hại nhưng nguồn điện bị cắt khi quý vị đi vắng:

- Hãy kiểm tra xem dây cáp điện, hệ thống dây điện hoặc thiết bị điện khác có bị hư hỏng không. Nếu quý vị xác định được có bất kỳ vấn đề nào:
  - không bật nguồn điện
  - không chạm vào thiết bị hoặc cáp bị hư hỏng
  - gọi thợ điện có giấy phép hành nghề để đảm bảo an toàn.
- Rút phích cắm hoặc tắt tất cả các thiết bị và dụng cụ điện trước khi bật lại nguồn điện. Điều này bao gồm cầu dao, RCD (hoặc 'công tắc an toàn') hoặc các công tắc khác trên bảng điện.
- Bật công tắc nguồn điện chính.
- Bật từng cầu dao một.
  - Nếu quý vị có RCD, hãy nhấn và giữ nút kiểm tra (test button) trong 5 giây. Thao tác này sẽ tắt nguồn điện/ RCD phải hoạt động ngay khi nhấn nút kiểm tra.
  - Khởi động lại (Reset) RCD và nhấn nút kiểm tra lần thứ hai. Nếu RCD hoạt động chính xác và tắt nguồn, hãy khởi động lại và quý vị có thể bắt đầu bật thiết bị điện.
  - Nếu RCD không đạt yêu cầu thử nghiệm, hãy tắt nó và nhờ nhà thầu điện có đăng ký thay thế.

### Lắp đặt tấm năng lượng mặt trời

Các tấm pin mặt trời có thể tạo ra điện vào ban ngày. Điều đó có nghĩa là chúng có thể là mối nguy hiểm ẩn ngay cả khi nguồn điện bị tắt.

- Không bao giờ đến gần bất kỳ thiết bị hoặc dây cáp nào nếu quý vị thấy hệ thống năng lượng mặt trời hoặc pin của mình có bất kỳ hư hỏng nào.
- Không bao giờ đến gần bất kỳ thiết bị hoặc dây cáp nào nếu quý vị có bất kỳ lo ngại nào về chúng.
- Gọi thợ điện có giấy phép hành nghề kiểm tra để đảm bảo an toàn cho hệ thống.

### Khí đốt Dầu mỏ hóa Lỏng (Liquid Petroleum Gas, LPG)

- Nếu nhà của quý vị bị ảnh hưởng bởi lửa hoặc nhiệt, đừng bật lại nguồn khí đốt hoặc cố gắng khởi động bất kỳ thiết bị nào. Một số hư hỏng có thể không nhìn thấy được, đặc biệt là ở các bộ phận bên trong của hệ thống. Thợ lắp đặt khí đốt có giấy phép phải kiểm tra việc lắp đặt khí đốt và các thiết bị có an toàn hay không trước khi khôi phục nguồn cung cấp khí đốt.
- Nếu bình ga LPG bị rơi hoặc lật ngược, không được di chuyển nó. Liên hệ với nhà phân phối LPG tại địa phương của quý vị.
- Nếu quý vị có thể nghe hoặc ngửi thấy mùi khí LPG:
  - tắt bình ga, nếu an toàn để làm như vậy
  - gọi cho nhà phân phối LPG của bạn hoặc thợ lắp đặt khí đốt có giấy phép
  - tránh xa khu vực lắp đặt và tránh mọi nguồn đánh lửa.

### Khí đốt tự nhiên

- Nếu nhà của quý vị bị ảnh hưởng bởi hỏa hoạn hoặc nhiệt độ, hãy nhờ thợ lắp đặt khí đốt có giấy phép để kiểm tra việc lắp đặt trước khi bật lại nguồn cung cấp khí đốt. Một số bộ phận của hệ thống bị hư hỏng có thể không nhìn thấy được.

- Nếu nghi ngờ khí đốt tự nhiên đang thoát vào nhà mình, hãy liên hệ ngay với công ty khí đốt của quý vị. Chi tiết liên lạc sẽ có trên hóa đơn sử dụng ga gần đây nhất của quý vị.

## Thêm thông tin

Tìm thêm thông tin trên trang mạng của chúng tôi: [esv.vic.gov.au](http://esv.vic.gov.au)

Đường dây yêu cầu kỹ thuật của Energy Safe dành cho thợ điện và thợ lắp đặt khí đốt: 1800 652 563.

Số điện thoại của các công ty phân phối điện như sau:

- Citipower 13 12 80
- Powercor 13 24 12
- AusNet Services 13 17 99
- Jemena 13 16 26
- United Energy 13 20 99